DLP 22 - 3 - 89005562

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

REGION MIDI-PYRENEES

ÉDITION GRANDES CULTURES

Ministère de l'Agriculture SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX Rue Saint-Jean • BP 19 • 31131 BALMA CEDEX Tél. 61. 24. 06. 51

PUBLICATION PERIODIQUE

Régisseur de Recettes D.R.A.F. "MIDI-PYRÉNÉES" CCP: 8618-62 Y Toulouse

I.S.S.N.: 0752 - 2053

ABONNEMENT ANNUEL: 150 F

BULLETIN Nº 4 DU 16 MARS 1989

ATTENTION

Avis aux personnes qui n'ont pas encore renouvelé leur abonnement pour 1989 à l'édition "GRANDES CULTURES": ce bulletin est le dernier qui leur sera envoyé. Ce rappel, adressé à l'ensemble de nos abonnés, ne doit pas être pris en compte si vous avez déjà effectué votre renouvellement d'abonnement.

D₁ Boutons accolés encore caches par les terminales

COLZA

<u>Stade</u> <u>végétatif</u>

C.P.P.A.P.

Ö

Le Directeur - Gérant :

PYRÉNÉES.

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles

D1 (boutons accolés cachés par les feuilles terminales) dans la majorité des situations. Elongation de la tige atteignant souvent 5 à 10 cm.

RAVAGEURS

<u>Situation</u>

Depuis l'envoi de notre dernier bulletin (n° 3 du 15 Février 1989), les piégeages en cuvette jaune indiquent :

Charançon de la tige

Fortes sorties de charançons jusqu'à fin Février, puis nette régression du piégeage dans la première décade de Mars.

<u>Méligèthe</u>

Début des captures d'adultes en tous départements durant la semaine du 6 au 10 Mars.

<u>Préconisation</u>

Charançon de la tige

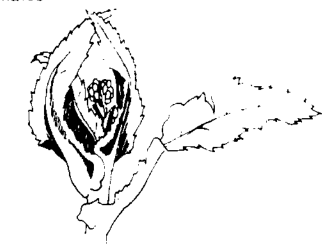
Les cultures sont au stade de la plus grande sensibilité à ce ravageur (elles ne seront plus sensibles lorsque la hauteur de la tige dépassera 20 cm).

Dans les parcelles non traitées, intervenir rapidement lorsque le piégeage d'adultes en cuvette jaune est élevé.

Utiliser l'un des produits indiqués dans notre dernier bulletin.

<u>Méligèthe</u>

Une intervention spécifique est prématurée.



P,30

CEREALES

LE RESEAU D'OBSERVATION DES MALADIES ET RAVAGEURS DES CEREALES

Créé depuis plus d'une dizaine d'années maintenant, un réseau d'observation assurant le suivi hebdomadaire de l'évolution ou de l'apparition des principaux ravageurs et maladies démarre actuellement les observations printanières.

Ce réseau a assuré le suivi de l'évolution des infestations en pucerons à l'automne.

Participent à ce réseau (réalisant des observations de Mars à Juin) des agriculteurs, des conseillers agricoles des S.U.A.D. de l'Ariège, de l'Aveyron, de la Haute-Garonne, du Gers, des Hautes-Pyrénées et du Tarn, des techniciens de coopératives, divers agents de l'I.T.C.F., de l'I.N.R.A., ainsi que les agents du Service de la Protection des Végétaux, tant au niveau régional que départemental.

Les données transmises par minitel sont saisies sur l'ordinateur du Service Régional de la Protection des Végétaux de BALMA. Il en est fait une exploitation hebdomadaire qui permet d'affiner au mieux les conseils donnés dans les Avertissements Agricoles.

BLE ET ORGE

<u>Stade</u> végétatif Tallage en cours.

Stade "épi à 1 cm" atteint sur quelques blés semés précocément (début Novembre) et ayant bénéficié de conditions favorables à la levée.

<u>Situation</u>

Très faible présence de maladies du pied, excepté Fusariose sur gaines.

Sur le feuillage sont observés :

- la Septoriose (S. tritici) dans quelques situations favorables (zones humides, bas-fonds, ...) sur blé.

- l'Oïdium assez faiblement (sur les deux cultures).

Préconisation Toute intervention fongicide est actuellement inutile.